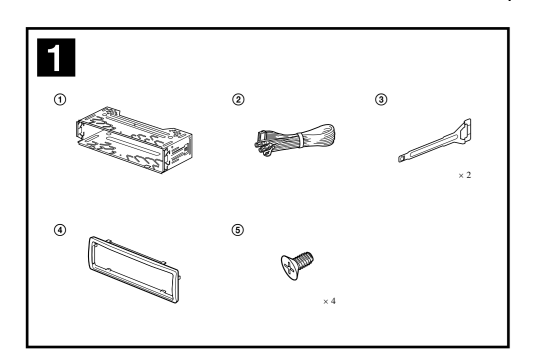
# FM/AM **Compact Disc Player**

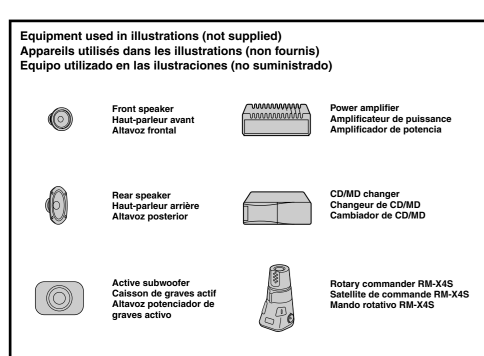
2-586-658-11 (1)

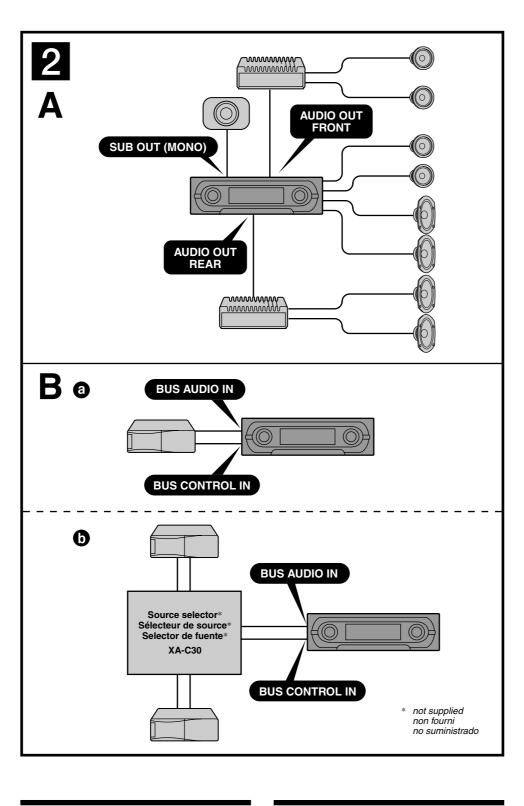
Installation/Connections Installation/Connexions Instalación/Conexiones

# CDX-M7815X CDX-M7810

© 2005 Sony Corporation Printed in Korea







#### Cautions

- $\bullet$  This unit is designed for negative ground 12 V DC
- operation only.

   Do not get the leads under a screw, or caught in moving parts (e.g. seat railing).
- Before making connections, turn the car ignition off to avoid short circuits.
- Connect the **yellow** and **red** power input leads only after all other leads have been connected.

  • Run all ground leads to a common ground
- · Be sure to insulate any loose unconnected leads with
- electrical tape for safety. • The use of optical instruments with this product will

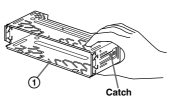
#### increase eye hazard.

- Notes on the power supply lead (yellow) · When connecting this unit in combination with other
- stereo components, the connected car circuit's rating must be higher than the sum of each component's fuse
- · When no car circuits are rated high enough, connect the unit directly to the battery

#### Parts list (1)

- The numbers in the list are keyed to those in the
- instructions. • The bracket 1 and the protection collar 4 are attached to the unit before shipping. Before mounting the unit, use the release keys ③ to remove the bracket (1) and the protection collar (4) from the unit. For details, see "Removing the protection collar and the bracket (4)" on the reverse side of the sheet.
- Keep the release keys ③ for future use as they are also necessary if you remove the unit from

Handle the bracket 1 carefully to avoid injuring your



Before installing, make sure that the catches on both sides of the bracket (1) are bent inwards 2 mm (3/32 in). If the catches are straight or bent outwards, the unit will not be installed securely and may spring out.

## Connection example (2)

Notes (2-A)
• Be sure to connect the ground lead before connecting the amplifier.

The alarm will only sound if the built-in amplifier is used.

#### Tip (2-B-6)

For connecting two or more CD/MD changers, the source selector XA-C30 (optional) is necessary.

#### Connection diagram (3)

- 1 To a metal surface of the car First connect the black ground lead, then connect the orange/white striped, yellow, and red power input leads.
- 2 To the power antenna control lead or power supply lead of antenna booster amplifie
  - Notes
     It is not necessary to connect this lead if there is no power antenna or antenna booster, or with a manually-operated telescopic antenna.
  - When your car has a built-in FM/AM antenna in the rear/ side glass, see "Notes on the control and power supply
  - 3 To AMP REMOTE IN of an optional power amplifier
    This connection is only for amplifiers. Connecting any other

  - To the interface cable of a car telephone
  - **5** To a car's illumination signal
  - Be sure to connect the black ground lead to a metal surface of the car first.
  - 6 To the +12 V power terminal which is energized in the accessory position of the
  - Notes

    If there is no accessory position, connect to the +12 V power (battery) terminal which is energized at all times. Be sure to connect the black ground lead to a metal surface of the car first.

    When your car has a built-in FM/AM antenna in the rear/ side glass, see "Notes on the control and power supply

#### 7 To the +12 V power terminal which is energized at all times Be sure to connect the black ground lead to a metal surface of the car first.

- Notes on the control and power supply leads
- when vou turn on the tune When your car has built-in FM/AM antenna in the rear/side
- glass, connect the power antenna control lead (blue) or the accessory power input lead (red) to the power terminal of the existing antenna booster. For details, consult your dealer.

   A power antenna without a relay box cannot be used with this

#### Memory hold connection

When the yellow power input lead is connected, power will always be supplied to the memory circuit even when the ignition switch is turned off.

- Notes on speaker connection
- Before connecting the speakers, turn the unit off.
   Use speakers with an impedance of 4 to 8 ohms, and with adequate power handling capacities to avoid its damage.

  • Do not connect the speaker terminals to the car chassis, or
- left speaker.

  Do not connect the ground lead of this unit to the negative (–)
- terminal of the speaker
- Do not attempt to connect the speakers in parallel. Connect only passive speakers. Connecting active speakers (with built-in amplifiers) to the speaker terminals may damag
- To avoid a malfunction, do not use the built-in speaker leads
- installed in your car if the unit shares a common negative (-) lead for the right and left speakers.

  Do not connect the unit's speaker leads to each other.
- Note on connection
  If speaker and amplifier are not connected correctly, "Failure" appears in the display. In this case, make sure the speaker and

amplifier are connected correctly.

#### Conseil (2-B-6)

Dans le cas du raccordement de deux changeurs de CD/MD ou plus, le sélecteur de source XA-C30 (en option) est requis.

#### **Précautions**

3

à partir de l'antenne de la voiture

desde la antena del automóvil

Max. supply current 0.3 A

Corriente máx. de alimentación de 0,3 A

from car antenna

AMP REM

BUS AUDIO IN /AUX IN\*2

SUB OUT (MONO)

- · Cet appareil est exclusivement conçu pour fonctionner sur une tension de 12 V CC avec masse négative.
- Évitez de fixer des vis sur les câbles ou de coincer ceuxci dans des pièces mobiles (par exemple, armature de
  - Avant d'effectuer les raccordements, éteignez le moteur
  - pour éviter un court-circuit. Raccordez les câbles d'entrée d'alimentation jaune et rouge seulement après avoir terminé tous les autres
  - Rassemblez tous les câbles de terre en un point
  - de masse commun.
  - Pour des raisons de sécurité, veillez à isoler avec du
  - ruban isolant tout câble libre non raccordé. • L'utilisation d'instruments optiques avec ce produit augmente les risques pour les yeux

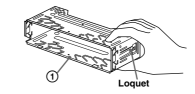
# Remarques sur le câble d'alimentation (jaune)

- Lorsque cet appareil est raccordé à d'autres éléments stéréo, la valeur nominale raccordée du circuit utilisé de la voiture doit être supérieure à la somme des fusibles de chaque élément.
- Si aucun circuit de la voiture n'est assez puissant. raccordez directement l'appareil à la batterie

## Liste des composants (11)

- Les numéros de la liste correspondent à ceux des
- Le support 1 et le tour de protection 4 sont fixés à l'appareil en usine. Avant le montage de l'appareil,
- utilisez les clés de déblocage 3 pour détacher le support 1 et le tour de protection 4 de l'appareil. Pour de plus amples informations, reportez-vous à la section « Retrait
- Conservez les clés de déblocage 3 pour une utilisation ultérieure car vous en aurez

Manipulez précautionneusement le support 1 pour éviter de vous blesser aux doigts.



tallation, assurez-vous que les loquets des deux côté Avain i misialiatini, assinez-vous que les ioquets des deux colles du support () sont bien pliés de 2 mm ( $^{9/2}$  po) vers l'intérieur. Si les loquets sont droits ou pliés vers l'extérieur, l'appareil ne peut pas être fixé solidement et peut se détacher

# Exemple de raccordement (2)

L'alarme est émise uniquement lorsque l'amplificateur intégré est

# Remarques (2-A) Raccordez d'abord le câble de mise à la masse avant de raccorder l'amplificateur.

### Schéma de raccordement (3)

Fusible (10 A)

 $\bigcirc \bigcirc \bigcirc$ 

AUDIO OUT REAR

Con rayas azules y blancas

Con rayas blancas y negras

Con rayas grises y negras

Con rayas verdes y negras

Con rayas moradas y negras

Blue/white striped

White/black striped

Gray/black striped

Green/black striped

Purple/black striped

Rayé mauve/noir

Rayé vert/noir

Rayé gris/noir

Rayé blanc/noir

Blanc

Gris Gris

Verde

Purple

′ Mauve

Morado

Blance

- 1 À un point métallique de la voiture Branchez d'abord le fil de masse noir et, ensuite, les fils d'entrée d'alimentation rayé orange/blanc, jaune, et rouge.
- 2 Vers le câble de commande d'antenne électrique ou le câble d'alimentation de l'amplificateur
- d'antenne
- Il n'est pas nécessaire de raccorder ce câble s'il n'v a pas
- d'antenne électrique ni d'amplificateur d'antenne, ou avec une antenne télescopique manuelle. Si votre voiture est équipée d'une antenne FM/AM intégrée dans la vitre arrière/latérale, voir « Remarques sur les câbles de
- commande et d'alimentation » 3 Au niveau de AMP REMOTE IN de l'amplificateur
- de puissance en option Ce raccordement s'applique uniquement aux amplificateurs. Le branchement de tout autre système risque d'endommager
- 4 Vers le cordon de liaison d'un téléphone de
- 6 Vers le connecteur du signal d'éclairage de la Raccordez d'abord le câble de mise à la masse noir à un point
- (a) À la borne +12 V qui est alimentée quand la clé de contact est sur la position accessoires
- S'il n'y a pas de position accessoires, raccordez la borne d'alimentation (batterie) +12 V qui est alimentée en permanence
- Raccordez d'abord le câble de mise à la masse noir à un point métallique du véhicule.

  Si votre voiture est équipée d'une antenne FM/AM intégrée dans la vitre arrière/latérale, voir « Remarques sur les câbles de commande et d'alimentation ».
- 7 À la borne +12 V qui est alimentée en permanence
- Remarques sur les câbles de commande et d'alimentation

  Le câble de commande d'antenne électrique (bleu) fournit une alimentation de + 12 V CC lorsque vous mettez la radio sous tension
- Lorsque votre voiture est équipée d'une antenne FM/AM intégrée dans la vitre arrière/latérale, raccordez le câble de commande d'antenne électrique (bleu) ou l'entrée d'alimentation des accessoires (rouge) à la borne d'alimentation de l'amplificateur d'antenne existant. Pour plus de détails, consultez votre détaillant.

  Une antenne électrique sans boîtier de relais ne peut pas être
- utilisée avec cet appareil. Raccordement pour la conservation de la mémoire
- Lorsque le câble d'entrée d'alimentation jaune est raccordé, le circuit de la mémoire est alimenté en permanence même si la clé de contact est sur la position d'arrêt.
- Remarques sur le raccordement des haut-parleurs
   Avant de raccorder les haut-parleurs, mettez l'appareil hors tension. Utilisez des haut-parleurs ayant une impédance de 4 à 8 ohms avec
- Unisez des haut-parieurs ayant une impedante de 4 a o omins avec une capacité électrique adéquate pour éviter de les endommager.
   Ne raccordez pas les bornes du système de haut-parleurs au châssis de la voiture et ne raccordez pas les bornes des haut-parleurs droit à celles du haut-parleur gauche.
   Ne raccordez pas le câble de mise à la masse de cet appareil à la borne négative (-) du haut-parleur.
- N'essayez pas de raccorder les haut-parleurs en parallèle.
  Raccordez uniquement des haut-parleurs passifs. Le raccordement de haut-parleurs actifs (avec amplificateurs intégrés) aux bornes des haut-parleurs put andoments parleurs peut endommager l'appareil. Pour éviter tout dysfonctionnement, n'utilisez pas les câbles des haut-parleurs intégrés installés dans votre voiture si l'appareil
- partage un câble négatif commun (-) pour les haut-parleurs droit et Ne raccordez pas entre eux les cordons des haut-parleurs de

### Remarque sur le raccordement Si les haut-parleurs et l'amplificateur ne sont pas raccordés correctement, le message « Failure » s'affiche. Dans ce cas, assurezvous que les haut-parleurs et l'amplificateur sont bien racc

#### **Precauciones**

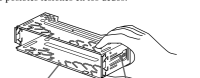
- Esta unidad ha sido diseñada para alimentarse sólo con cc de 12 V de masa negativa.

  • No coloque los cables debajo de ningún tornillo, ni los aprisione con partes móviles (p. ej. los raíles del
- Antes de realizar las conexiones, desactive el
- encendido del automóvil para evitar cortocircuitos. • Conecte los cables de entrada de alimentación
- amarillo y rojo solamente después de haber
- conectado los demás Conecte todos los cables de conexión a masa
- a un punto común. • Por razones de seguridad, asegúrese de aislar con cinta
- aislante los cables sueltos que no estén conectados. Notas sobre el cable de fuente de alimentación

- (amarillo) • Cuando conecte esta unidad en combinación con otros componentes estéreo, la capacidad nominal del circuito conectado del automóvil debe ser superior a la suma
- del fusible de cada componente Si no hay circuitos del automóvil con capacidad nominal suficientemente alta, conecte la unidad directamente a la batería.

- Lista de componentes ( • Los números de la lista corresponden a los de las
- La unidad se comercializa con el soporte (1) y el marco de protección (4) va colocados. Antes de montarla, utilice las llaves de liberación 3 para extraer el soporte ① y el marco de protección ④ de la misma. Para obtener más información, consulte "Extracción
- Conserve las llaves de liberación 3 para utilizarlas en el futuro, ya que también las ecesitará si retira la unidad del autom

#### Tenga mucho cuidado al manipular el soporte ① para evitar posibles lesiones en los dedos.



Antes de instalar la unidad, compruebe que los enganches de ambos lados del soporte (1) están doblados hacia adentro 2 mm Si no lo están o están doblados hacia afuera, la unidad no se

# Ejemplo de conexiones (2)

ará correctamente y puede salta

### Notas (2-A)

- ese de conectar primero el cable de conexión a masa Asegurese de conecial primero el cable de conecial a ma antes de realizar la conexión del amplificador.
   La alarma sonará únicamente si se utiliza el amplificador
- Sugerencia (2-B-0) Si desea conectar dos o más cambiadores de CD/MD, necesitará el selector de fuente XA-C30 (opcional)

# Diagrama de conexión (3)

 A una superficie metálica del automóvil Conecte primero el cable de puesta a masa negro, y después los cables con rayas naranjas y blancas, amarillo, y rojo de

-

Supplied with the CD/MD changer

Fourni avec le changeur de CD/MD

Suministrado con el cambiador de CD/MD

1 RCA pin cord (not supplied)

appropriate jacks from the unit. If you connect an optional

CD/MD changer, you cannot use AUX IN terminal.

Auxiliary optional equipment such as portable DVD player

(not supplied)

4 Supplied with the auxiliary

\*6 Insert with the cord upwards

\*1 Cordon à broche RCA (non

audio à celui des fiches correspondantes de l'appareil. Si vous raccordez un changeur

fourni)
\*2 Veillez à faire correspondre

le code de couleur du cordon

de CD/MD en option, vous ne

pouvez pas utiliser la borne

<sup>3</sup> Appareil auxiliaire en option,

par exemple un lecteur de DVD portable (non fourni)

4 Fourni avec l'apparéil auxiliaire

\*1 Cable con terminales RCA (no

suministrado) \*2 Asegúrese de hacer coincidir

el cable de audio codificado

Si conecta un cambiador de

<sup>3</sup> Equipo opcional auxiliar como un reproductor de DVD portátil

CD/MD opcional, no podrá utilizar el terminal AUX IN.

Suministrado con el equipo auxiliar

\*5 Suministrado con el XA-C30

6 Insertar con el cable hacia

(no suministrado)

con colores con las tomas correspondientes de la unidad.

\*5 Fourni avec le XA-C30 \*6 Insérez avec le câble vers le

AUX IN.

equipment

\*5 Supplied with XA-C30

\*2 Be sure to match the color-coded cord for audio to the

Source selector

(not supplied)

(non fourni)

Selector de fuen

XA-C30

ANT REM

Max. supply current 0.1 A

Courant max. fourni 0,1 A

Corriente máx. de alimentación de 0,1 A

Con rayas naranjas y blancas ILLUMINATION

-  $\bigcirc$   $\bigcirc$   $\bigcirc$  2

IN

Negro

Bleu Azul

Bleu ciel

Orange/white striped

- entrada de alimentación 2 Al cable de control de la antena motorizada o al cable de fuente de alimentación del amplificador de señal de la antena
- Si no se dispone de antena motorizada ni de amplificado:
- de antena, o se utiliza una antena telescópica accionada manualmente, no será necesario conectar este cable. Si el automóvil incorpora una antena de FM/AM en el cristal trasero o lateral, consulte "Notas sobre los cables de control
- v de fuente de alimentación A AMP REMOTE IN de un amplificador de
- potencia opcional
  Esta conexión es sólo para amplificadores. La conexión de cualquier otro sistema puede dañar la unidad. 4 Al cable de interfaz de un teléfono para
- 6 A una señal de iluminación del automóvil Asegúrese de conectar primero el cable de conexión a masa negro a una superficie metálica del automóvil.
- 6 Al terminal de alimentación de +12 V que recibe energía en la posición de accesorio del interruptor de la llave de encendido
- Notas
   Si no hay posición de accesorio, conéctelo al terminal de alimentación (batería) de +12 V que recibe energía sin
- Asegúrese de conectar primero el cable de conexión a masa negro a una superficie metálica del automóvil. Si el automóvil incorpora una antena de FM/AM en el cristal trasero o lateral, consulte "Notas sobre los cables de control y de fuente de alimentación' Al terminal de alimentación de +12 V que

#### recibe energía sin interrupción Asegúrese de conectar primero el cable de conexión a mas negro a una superficie metálica del automóvil. Notas sobre los cables de control y de fuente de alimentació

- El cable de control de la antena motorizada (azul) suministrará cc de + 12 V cuando conecte la alimentación del sintonizador.
   Si el automóvil dispone de una antena de FM/AM incorporada en el cristal trasero o lateral, conecte el cable de control de antena motorizada (azul) o el cable de entrada de alimentación auxiliar (rojo) al terminal de alimentación del amplificador de antena existente. Para obtener más información, consulte a s
- Con esta unidad no es posible utilizar una antena motorizada

Conexión para protección de la memoria Si conecta el cable de entrada de alimentación amarillo, el circuito de la memoria recibirá siempre alimentación, aunque apague la llave de encendido.

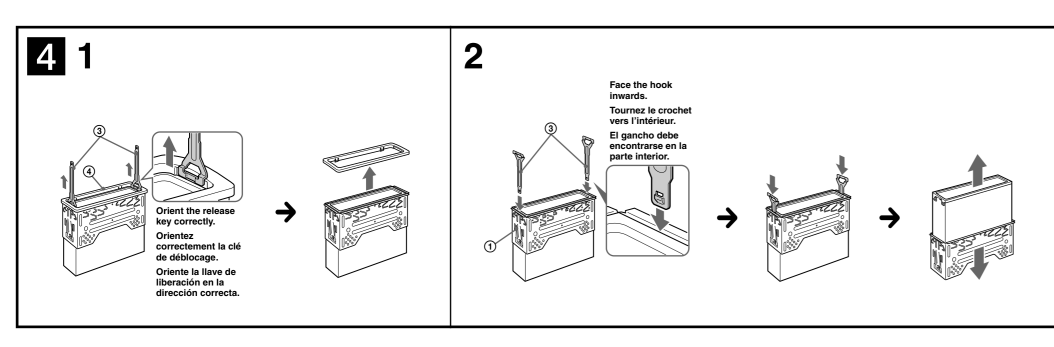
# Notas sobre la conexión de los altavoces

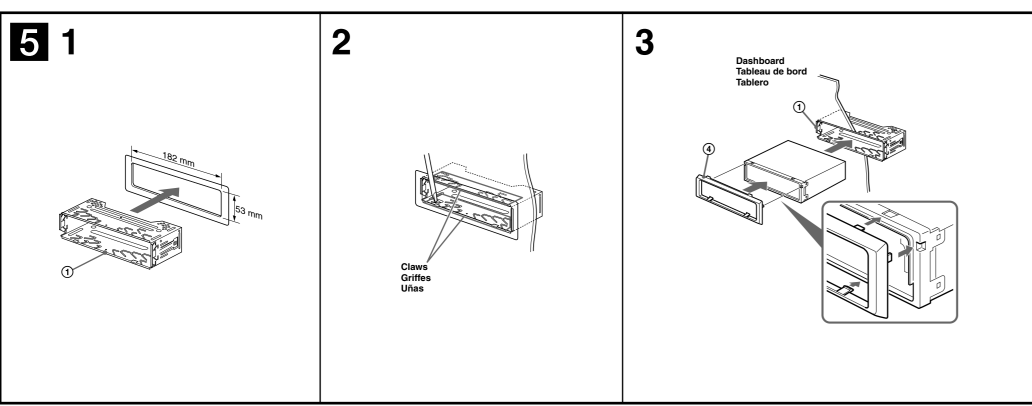
• Utilice altavoces con una impedancia de 4 a 8  $\Omega$  con la

- capacidad de potencia adecuada para evitar que se dañen.
  No conecte los terminales de altavoz al chasis del automóvil, ni
  conecte los terminales del altavoz derecho con los del izquierdo.
  No conecte el cable de conexión a masa de esta unidad al terminal negativo (-) del altavoz. No intente conectar los altavoces en paralelo
- No intente conectar los altavoces en paraleio.
   Conecte solamente altavoces pasivos. Si conecta altavoces activos (con amplificadores incorporados) a los terminales de altavoz, puede dañar la unidad.
   Para evitar fallos de funcionamiento, no utilice los cables de altavoz incorporados instalados en el automóvil si su unidad
- comparte un cable negativo común (-) para los altavoces derecho e izquierdo.

  No conecte los cables de altavoz de la unidad entre sí.

Nota sobre la conexión Si el altavoz y el amplificador no están conectados correctamente, aparecerá "Failure" en la pantalla. Si es así, compruebe la conexión de ambos dispositivos.





# **Precautions**

- · Choose the installation location carefully so that the unit will not interfere with normal driving operations.

  • Avoid installing the unit in areas subject to dust, dirt, excessive vibration, or high temperatures, such as in
- direct sunlight or near heater ducts.

   Use only the supplied mounting hardware for a safe

Mounting angle adjustment Adjust the mounting angle to less than 45°.

#### Removing the protection collar and the bracket (4)

Before installing the unit, remove the protection collar (4) and the bracket (1) from the unit.

- 1 Remove the protection collar (4). 1 Engage the release keys 3 together with the protection collar 4.
- Pull out the release keys 3 to remove the protection collar **4**.
- 2 Remove the bracket ①.
- Insert both release keys ③ together between the unit and the bracket ① until they click. 2 Pull down the bracket ①, then pull up the unit to separate.

#### Mounting example (5)

#### Installation in the dashboard

- Notes

  Bend these claws outward for a tight fit, if necessary (5-2).

  Make sure that the 4 catches on the protection collar (4) are properly engaged in the slots of the unit (5-3).

### Mounting the unit in a Japanese car (6)

You may not be able to install this unit in some makes of Japanese cars. In such a case, consult your Sony dealer.

To prevent malfunction, install only with the supplied screws (§).

## How to detach and attach the front panel (7)

Before installing the unit, detach the front panel.

#### 7 - A To detach

Before detaching the front panel, be sure to press OFF.

Press , then slide the front panel to the left, and gently pull out the front panel towards you.

#### 7 -B To attach

Place the hole (A) of the front panel onto the spindle (B) on the unit, then lightly push the left side in.

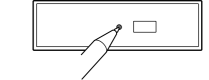
#### Warning if your car's ignition has no ACC position

After turning the ignition off, be sure to press and hold OFF on the unit until the display

Otherwise, the display does not turn off and this causes battery drain.

#### RESET button

When the installation and connections are completed, be sure to press the RESET button with a ball-point pen, etc., after detaching the front panel.



### **Précautions**

- Choisissez soigneusement l'emplacement d'installation pour que l'appareil ne gêne pas le chauffeur pendant la
- Évitez d'installer l'appareil dans un endroit exposé à la poussière, à la saleté, à des vibrations excessives ou à des températures élevées comme en plein soleil ou à proximité de conduits de chauffage.
- Pour garantir un montage sûr, n'utilisez que le matériel

Réglage de l'angle de montage

# Retrait du tour de protection et

Avant d'installer l'appareil, retirez le tour de protection 4 et le support 1 de l'appareil.

1 Retirez le tour de protection 4.

du support (4)

- 1 Insérez les clés de déblocage (3) en même
- temps dans le tour de protection 4. 2 Tirez sur les clés de déblocage 3 pour retirer
- le tour de protection **4**. 2 Retirez le support ①.
- 1 Insérez les clés de déblocage 3 en même temps entre l'appareil et le support ① iusqu'au déclic.
- 2 Tirez le support ① vers le bas, puis tirez sur l'appareil vers le haut pour les séparer.

#### Exemple de montage (5)

Installation dans le tableau de bord

- Remarques
   Si nécessaire, pliez ces griffes vers l'extérieur pour assurer
- une prise correcte (15-2).

  Assurez-vous que les 4 loquets situés sur le tour de protection

  ont correctement engagés dans les fentes de l'appareil

  (15-3).

### Installation de l'appareil dans une voiture japonaise (6)

Cet appareil ne peut pas être installé dans certaines voitures japonaises. Consultez, dans ce cas, votre détaillant Sony.

**Remarque**Pour éviter tout dysfonctionnement, utilisez uniquement les vis

⑤ fournies pour le montage.

# Retrait et fixation de la façade

Avant d'installer l'appareil, retirez la façade.

gauche et tirez doucement la façade vers vous

#### 7-A Pour la retirer

Avant de retirer la façade, n'oubliez pas d'appuyer sur OFF). Appuyez sur **1**, puis faites glisser la façade vers la

## 7-B Pour la fixer

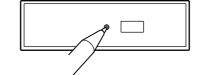
Engagez l'orifice (A) de la façade sur la tige (B) de l'appareil, puis poussez doucement sur le côté gauche pour l'installer en position.

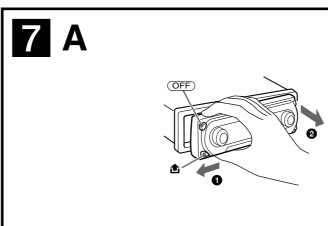
#### Avertissement si le contact de votre véhicule ne comporte pas de position ACC

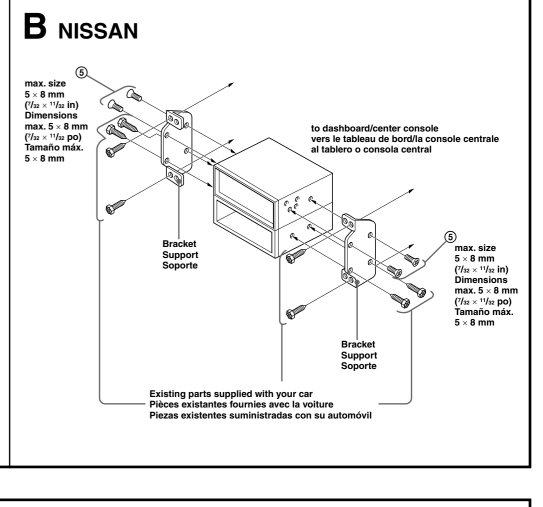
Après avoir coupé le moteur, n'oubliez pas de maintenir la touche OFF) enfoncée sur l'appareil jusqu'à ce que l'affichage disparaisse. Sinon, l'affichage n'est pas désactivé et la batterie du véhicule se décharge.

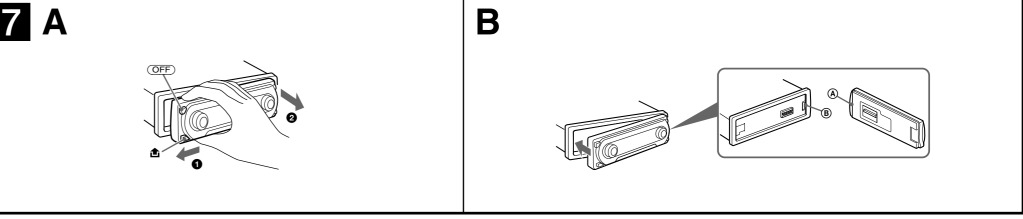
### **Touche RESET**

Une fois que l'installation et les raccordements sont terminés, retirez la façade et appuyez sur la touche RESET à l'aide d'un stylo à bille ou d'un autre objet









#### **Precauciones**

• Elija cuidadosamente el lugar de montaje de forma que la unidad no interfiera con las funciones normales de

**6 A** TOYOTA

**E** 

Bracke

Existing parts supplied with your car Pièces existantes fournies avec la voiture

Piezas existentes suministradas con su automóvi

 $5\times 8\;mm$ 

 $(7/_{32} \times 11/_{32} in)$ Dimensions

 $\text{max.}~5\times 8~\text{mn}$ 

 $(^{7}/_{32} \times ^{11}/_{32} po)$ Tamaño máx.  $5 \times 8 \ mm$ 

- conducción. • Evite instalar la unidad donde pueda quedar sometida a polvo, suciedad, vibraciones excesivas o altas temperaturas como, por ejemplo, a la luz solar directa o
- cerca de conductos de calefacción. • Para realizar una instalación segura y firme, utilice solamente la ferretería de montaje suministrada.
- Ajuste del ángulo de montaje

Ajuste el ángulo de montaje a menos de 45°

## Extracción del marco de protección y del soporte (4)

Antes de instalar la unidad, retire el marco de protección 4 y el soporte 1 de la misma. 1 Retire el marco de protección 4.

- 1 Acople las llaves de liberación (3) al marco de protección (4).

  2 Retire las llaves de liberación (3) para extraer
- el marco de protección 4. 2 Retire el soporte ①.
- 1 Inserte ambas llaves de liberación (3) entre la unidad y el soporte 1 hasta que encajen.
- 2 Presione el soporte ① y, a continuación, levante la unidad para separar ambos

# Ejemplo de montaje (5)

Instalación en el tablero

- Notas
  Si es necesario, doble estas uñas hacia fuera para que encaje
- firmemente (15-2).

  Compruebe que los 4 enganches del marco de protección (4) estén bien fijados en las ranuras de la unidad (15-3).

## Montaje de la unidad en un automóvil japonés (6)

Es posible que no pueda instalar esta unidad en algunos automóviles japoneses. En tal caso, consulte a su distribuidor Sony.

Para evitar que se produzcan fallos, realice la instalación solamente con los tornillos suministrados §.

## Forma de extraer e instalar el panel frontal (7)

vers le tableau de bord/la console centrale

 $(7/_{32} \times 11/_{32} in)$ 

(7/<sub>32</sub> × 11/<sub>32</sub> po)

Tamaño máx.

al tablero o consola central

Antes de instalar la unidad, extraiga el panel

#### 7-A Para extraerlo

Antes de extraer el panel frontal, asegúrese de presionar OFF). Presione **t** y, a continuación, deslice el panel frontal hacia la izquierda y tire suavemente de él hacia usted.

#### 7-B Para instalarlo

Coloque el orificio (A) del panel frontal en el eje (B) de la unidad y, a continuación, presione ligeramente el lado izquierdo hacia adentro.

### Advertencia: si el encendido del automóvil no dispone de una posición ACC

Tras apagar el motor, mantenga presionado OFF en la unidad hasta que se apague la

Si no lo hace, la pantalla no se desactiva y se desgasta la

# **Botón RESET**

Una vez finalizada la instalación y las conexiones, desmonte el panel frontal y presione el botón RESET con un bolígrafo o un objeto similar.

